# TRAITE DE COOPERATION EN MATIER DE BREVETS PCT Rec'd PCT/PTO 0 6 DEC 2004

## RAPPORT D'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL

(article 36 et règle 70 du PCT)

10/517266

Référence du dossier du déposant ou du mandataire  Demande internationale No. PCT/CH 03/00335		POUR SUITE A DONNER voir la notification de transmission du rapport d'examen préliminaire international (formulaire PCT/IPEA/416)					
		Date du dépôt international (jour/mois/année) 30.05.2003		Date de priorité (jour/mois/année) 06.06.2002			
Classificati G04B19/	ion internationale des brevets (CI /24	B) ou à la fois classification	nationale et CIB				
Déposant ZENITH	INTERNATIONAL SA et a	l.					
	présent rapport d'examen pré rnational, est transmis au dép			tion chargée de l'examen préliminaire			
2. Ce	RAPPORT comprend 4 feuill	PRT comprend 4 feuilles, y compris la présente feuille de couverture.					
	ont été modifiées et qui ser	vent de base au présent hargée de l'examen pré	rapport ou de feuille	, des revendications ou des dessins qui s contenant des rectifications faites I (voir la règle 70.16 et l'instruction 607			
Ces annexes comprennent 2 feuilles.							
	<u>'</u>						
	présent rapport contient des i ⊠ Base de l'opinion		correspondantes rela	tives aux points suivants :			
	présent rapport contient des i  ☑ Base de l'opinion ☐ Priorité ☐ Absence de formulati	ndications et les pages c on d'opinion quant à la r					
3. Le I I II	présent rapport contient des i  Base de l'opinion Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio	ndications et les pages d on d'opinion quant à la r on industrielle					
3. Le <sub>l</sub>	présent rapport contient des i  Base de l'opinion Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio Absence d'unité de l'i	ndications et les pages d on d'opinion quant à la r on industrielle nvention	nouveauté, l'activité ir quant à la nouveauté	nventive et la , l'activité inventive et la possibilité			
3. Le IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	présent rapport contient des i  Base de l'opinion Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio Absence d'unité de l'i	ndications et les pages o on d'opinion quant à la r on industrielle nvention selon la règle 66.2(a)(ii) d elle; citations et explication	nouveauté, l'activité ir quant à la nouveauté	nventive et la , l'activité inventive et la possibilité			
3. Le               V  V	présent rapport contient des i  Base de l'opinion Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio Absence d'unité de l'i  Déclaration motivée s d'application industrie	ndications et les pages o on d'opinion quant à la r on industrielle nvention selon la règle 66.2(a)(ii) d elle; citations et explication	nouveauté, l'activité ir quant à la nouveauté	nventive et la , l'activité inventive et la possibilité			
3. Le IIIIIVVVVIIIVIIIVVIII	présent rapport contient des i  Base de l'opinion Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio Absence d'unité de l'i  Déclaration motivée s d'application industrie Certains documents d	ndications et les pages d on d'opinion quant à la r on industrielle nvention selon la règle 66.2(a)(ii) d olle; citations et explication	nouveauté, l'activité ir quant à la nouveauté ons à l'appui de cette	nventive et la , l'activité inventive et la possibilité			
3. Le     II  IV   V   VI   VII	présent rapport contient des i  Base de l'opinion Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio Absence d'unité de l'i Déclaration motivée s d'application industrie Certains documents d'application industrie Irrégularités dans la color d'application selative Observations relative	on d'opinion quant à la ron industrielle nvention selon la règle 66.2(a)(ii) delle; citations et explication demande internationale s à la demande internati	nouveauté, l'activité ir quant à la nouveauté ons à l'appui de cette	nventive et la , l'activité inventive et la possibilité déclaration			
3. Le   II III IV V VI VII VIII	présent rapport contient des i  Base de l'opinion Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio Absence d'unité de l'i Déclaration motivée s d'application industrie Certains documents d Irrégularités dans la d Observations relative	on d'opinion quant à la ron industrielle nvention selon la règle 66.2(a)(ii) delle; citations et explication demande internationale s à la demande internati	nouveauté, l'activité in quant à la nouveauté ons à l'appui de cette ionale	nventive et la , l'activité inventive et la possibilité déclaration			
3. Le     II     IV     VI     VII     Date de p internation     27.12.20	présent rapport contient des i  Base de l'opinion Priorité Absence de formulati possibilité d'application Absence d'unité de l'i  Déclaration motivée s d'application industrie Certains documents d Irrégularités dans la color desentation de la demande d'example  O03  dresse postale de l'adminstration de la demande d'example desse postale de l'adminstration de la demande d'example de l'adminstration de l'ad	on d'opinion quant à la ron industrielle nvention selon la règle 66.2(a)(ii) delle; citations et explication demande internationale s à la demande internationale men préliminaire	quant à la nouveauté ons à l'appui de cette ionale	nventive et la , l'activité inventive et la possibilité déclaration  u présent rapport			
3. Le     II     IIV     V     VII     VIII     Date de p internation     27.12.20	présent rapport contient des i  Base de l'opinion Priorité Absence de formulati possibilité d'applicatio Absence d'unité de l'i Déclaration motivée s d'application industrie Certains documents Irrégularités dans la certain de la demande d'example. Observations relatives  résentation de la demande d'example.  003  dresse postale de l'adminstration	on d'opinion quant à la ron industrielle nvention selon la règle 66.2(a)(ii) delle; citations et explication demande internationale s à la demande internationale men préliminaire  chargée de l'examen - P.B. 5818 Patentlaan 2	quant à la nouveauté ons à l'appui de cette onale  Date d'achèvement d 27.10.2004	nventive et la , l'activité inventive et la possibilité déclaration  u présent rapport			

#### RAPPORT D'EXAMEN PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL

Demande internationale n°

PCT/CH 03/00335

<ol> <li>Base d</li> </ol>	u rapport
----------------------------	-----------

**Description, Pages** 

1. En ce qui concerne les éléments de la demande internationale (les feuilles de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en réponse à une invitation faite conformément à l'article 14 sont considérées, dans le présent rapport, comme "initialement déposées" et ne sont pas jointes en annexe au rapport puisqu'elles ne contiennent pas de modifications (règles 70.16 et 70.17)):

	2-6		telles qu'initialement déposées	
	1		reçue(s) le 10.08.2004 avec lettre du 06.08.2004	
	Rev	endications, Pages		
	8		telles qu'initialement déposées	
	7		reçue(s) le 10.08.2004 avec lettre du 06.08.2004	
	Des	sins, Feuilles	•	
	1/3-3		telles qu'initialement déposées	
2.	ou li	n ce qui concerne la <b>langue</b> , tous les éléments indiqués ci-dessus étaient à la disposition de l'administration u lui ont été remis dans la langue dans laquelle la demande internationale a été déposée, sauf indication ontraire donnée sous ce point.		
Ces éléments étaient à la disposition de l'administration ou lui ont été remis			sition de l'administration ou lui ont été remis dans la langue suivante: ,qui est:	
		la langue d'une traduction re	emise aux fins de la recherche internationale (selon la règle 23.1(b)).	
		la langue de publication de l	a demande internationale (selon la règle 48.3(b)).	
		la langue de la traduction re 55.3).	mise aux fins de l'examen préliminaire internationale (selon la règle 55.2 ou	
3.	inte	En ce qui concerne les <b>séquences de nucléotides ou d'acide aminés</b> divulguées dans la demande internationale (le cas échéant), l'examen préliminaire internationale a été effectué sur la base du listage des séquences :		
		contenu dans la demande ir	nternationale, sous forme écrite.	
		déposé avec la demande in	ternationale, sous forme déchiffrable par ordinateur.	
		remis ultérieurement à l'adn	ninistration, sous forme écrite.	
		remis ultérieurement à l'administration, sous forme déchiffrable par ordinateur.		
		La déclaration, selon laquel de la divulgation faite dans	le le listage des séquences par écrit et fourni ultérieurement ne va pas au-delà la demande telle que déposée, a été fournie.	
		La déclaration, selon laquel à celles du listages des séq	le les informations enregistrées sous déchiffrable par ordinateur sont identiques uences Présenté par écrit, a été fournie.	
4.	Les	modifications ont entraîné l'a	annulation :	
		de la description, pages des revendications, nos :	:	

#### RAPPORT D'EXAMEN PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL

Demande internationale n°

1-5

1-5

1-5

PCT/CH 03/00335

		des dessins,	feuilles :		
5.		Le présent rapport a été formulé abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées comme allant au-delà de l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué ci-après (règle 70.2(c)):			
		(Toute feuille de rem et annexée au prése	nplacement comportant des modifications de cette nature doit être indiquée au point 1 ent rapport.)		
6.	Obs	Observations complémentaires, le cas échéant :			
۷.	7. Déclaration motivée selon l'article 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration				

Revendications

Revendications

Revendications

Revendications

Revendications

Revendications

Oui:

Non:

Oui:

Non:

Oui:

Non:

2. Citations et explications

Possibilité d'application industrielle

1. Déclaration

Nouveauté

Activité inventive

voir feuille séparée

### Concernant le point V

Déclaration motivée quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration

Il est fait référence au document suivant:

D1: CH 316461

Le document D1, qui est considéré comme étant l'état de la technique le plus proche de l'objet de la revendication 1 décrit (les références entre parenthèses s'appliquent à ce document): un dispositif d'affichage du quantième avec deux disques rotatifs (11, 16) au moins partiellement superposés, servant à afficher respectivement les unités et les dizaines, qui portent, régulièrement répartis sur un anneau périphérique, respectivement la série des chiffres 0 à 9 et la série des chiffres 0,1,2,3 et sont disposés de manière à présenter en juxtaposition les chiffres de l'un avec les chiffres de l'autre et un mécanisme d'entraînement de ces disques en rotation pour lesdits chiffres juxtaposés fournissent une indication du quantième.

Par conséquent, l'objet de la revendication 1 diffère du dispositif connu en un disque des unités présentant la série des chiffres 0,1,2,3,3.

L'objet de la revendication 1 est donc nouveau (article 33(2) PCT).

Le problème que la présente invention se propose de résoudre peut donc être considéré comme simplifier le dispositif susmentionné.

La solution de ce problème proposée dans la revendication 1 de la présente demande est considérée comme impliquant une activité inventive (article 33(3) PCT), et ce pour les raisons suivantes: aucun document de l'état de la technique ne suggère l'emploi d'une série de chiffres 0,1,2,3,3, qui demande des moyens d'entraînement adaptés et pas dérivables de l'état de la technique.

Les revendications 2-5 dépendent de la revendication 1 et satisfont donc également, en tant que telles, aux conditions requises par le PCT en ce qui concerne la nouveauté et l'activité inventive.

5

10

15

10. 08. 2004

(71)

#### PIECE D'HORLOGERIE A AFFICHAGE DU QUANTIEME

1

La présente invention concerne une pièce d'horlogerie à affichage du quantième au moyen de deux disques qui portent respectivement les séries de chiffres formant les dizaines et les unités. Une telle construction est essentiellement destinée à réaliser un affichage du quantième à grands chiffres.

Une pièce de ce type est décrite, par exemple, dans la demande de brevet FR 99 09425. Le disque des dizaines porte les chiffres qui forment deux fois la suite 0, 1, 2, 3 alors que le disque des unités porte les chiffres qui forment la suite 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. L'entraînement de ces disques est assuré par deux pignons qui leur sont associés et coopèrent avec les deux planches superposées d'une roue de commande, dont les dentures sont réparties et disposées de manière à ce que les chiffres juxtaposés des deux disques fournissent une indication du quantième.

Une pièce du même type est décrite dans le brevet CH 316 461. Le disque des unités porte alors également les dix chiffres qui forment la suite de 0 à 9, alors que le disque des dizaines porte la série 1, 2, 3, espace, 1, 2, 3, espace.

Bien que ces solutions soient particulièrement originales, elles ne sont pas des plus aisées à mettre en œuvre.

La présente invention a donc pour but de fournir un système d'affichage du quantième à grands chiffres qui, sans faire aucune concession à la sécurité de fonctionnement, est particulièrement facile à réaliser.

- De façon plus précise, l'invention concerne une pièce d'horlogerie à affichage du quantième, qui comporte :
  - deux disques rotatifs, au moins partiellement superposés, servant à afficher respectivement les unités et les dizaines du quantième, qui portent, régulièrement répartis sur un anneau périphérique, respectivement la série des chiffres 0 à 9 et la série des chiffres 0,

30

EPO - DG 1

7

10. 08. 2004

#### REVENDICATIONS

(71)

- Pièce d'horlogerie à affichage du quantième, caractérisée en ce qu'elle comporte :
  - deux disques rotatifs (22, 24), au moins partiellement superposés, servant à afficher respectivement les unités et les dizaines du quantième, qui portent, régulièrement répartis sur un anneau périphérique, respectivement la série des chiffres 0 à 9 et la série des chiffres 0, 1, 2, 3, 3, et sont disposés de manière à présenter en juxtaposition les chiffres de l'un avec ceux de l'autre, et
  - un mécanisme d'entraînement de ces disques en rotation pour que lesdits chiffres juxtaposés fournissent une indication du quantième.
- 2. Pièce d'horlogerie selon la revendication, caractérisée en ce que ledit mécanisme comporte :
  - une première couronne (12) entraînée pour effectuer un tour en trente et un jours en progressant d'un pas par jour vers minuit,
  - une couronne additionnelle (14) fixée sur la première et possédant trente dents régulièrement espacées à l'exception de deux d'entre elles séparées par un double espace qui correspond à l'absence d'une dent,
  - un pignon à dix dents (28) solidaire du disque des unités (22) et entraîné par les dents de la couronne additionnelle (14),
  - une roue à trente et une dents (32) engrenant avec ledit pignon (28),
  - une roue (38) fixée sur la roue à trente et une dents (32) et possédant un premier (A), un deuxième (B), un troisième (C) et un quatrième (D) ergots répartis de manière à ce que les angles entre le premier (A) et le deuxième (B), le deuxième (B) et le troisième (C), le quatrième (D) et le premier (A) soient

10

5

20

25

30 -